

ALIMENTARE CU APA IN COMUNA INTORSURA, SAT INTORSURA, JUDETUL DOLJ - REST DE EXECUTAT

I.D.: 60912969

Documente participare:

- FisaDate_DF1124563.pdf
- 2.Caiet de sarcini.pdf
- 3. Instructiuni pentru ofertanti.pdf
- Caiete de sarcini.pdf
- CANTITATI Intorsura Apa - Fara preturi - retete.pdf
- Clauze contractuale.doc
- E-01 Plan de situatie statie de tratare apa si foraj 594x900.pdf
- Expertiza - parte scrisa.pdf
- Expertiza- parte desenata.pdf
- Fise tehnice.pdf
- Formulare pentru ofertanti.doc
- Instalatii electrice.rar
- Liste de cantitati.pdf
- Piese desenate .rar
- Proiect tehnic - parte scrisa.pdf
- Proiect tehnic instalatii electrice - parte desenata 1.pdf
- Proiect tehnic instalatii electrice - parte scrisa.pdf
- Studiu geotehnic.pdf
- DUAЕ_CERERE_134839.xml
- Clarificare din oficiu .pdf
- RASPUNS CLARIFICARI INTORSURA 23.09.2021.pdf
- RASPUNS CLARIFICARI - 3.pdf

Data publicarii	15.09.21	Coduri CPV	45232150-8 45232154-6 45252126-7
-----------------	----------	------------	----------------------------------

Termenul limita pentru depunere:	30.09.21	Pretul estimativ:	2.837.615,45 RON - 2.837.615,45 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Execuția lucrărilor de alimentare cu apă, în localitatea Intorsura, județul Dolj în cadrul proiectului „ALIMENTARE CU APA IN COMUNA INTORSURA, SAT INTORSURA, JUDETUL DOLJ” Se vor executa lucrari aferente completarii obiectelor tehnologice pentru un sistem de alimentare cu apa in care sunt prevazute: captarea de apa subterana prin realizarea unui put forat, extinderea conductei de aductiune existente cu diametru de PEHD De 90 mm pe o lungime de 330 m, constructia unei statii de tratare compacte in gospodaria de apa alcatuita din decantor lamelar, filtrare pe nisip si filtrare pe carbune activ granular, sistem de sterilizare cu UV, instalatie osmoza inversa si sistem de clorinare cu clor gazos, grup de pompare pentru transportul si distributia apei catre consumatori precum si pentru alimentarea hidrantilor de incendiu avand $Q=42$ mc/h si $H=49$ m. In cadrul sistemului s-a prevazut un rezervor de inmagazinare cu volumul de $V=300$ mc. Reteaua de distributie a apei potabile este alcatuita din conducte PEHD PN 10 cu diametru cuprins intre De50 mm si De 160 mm pe o lungime totala de 2730 m. Pe traseul rețelei de distributie au fost prevazute 25 camine din beton de aerisire si golire, vane ingropate - 20 buc, 11 hidranti Dn 80 si 8 camine de bransamente preechipate. Amplasarea rețelei de alimentare cu apă se va face în spațiul verde lângă limita de proprietate. Pe traseul rețelei de distributie au fost prevazute camine de aerisire si golire din beton prefabricat, vane ingropate pentru sectorizarea rețelei în cazul intervențiilor, hidranti noi, supraterani, subtraversarea de drumuri asfaltate în conducta de protecție a conductei propuse și suptraversare de parau. Execuția lucrărilor prevazute în cadrul acestui obiectiv de investiții de pe teritoriul comunei Intorsura, așa cum rezulta din documentația tehnică, la faza Proiect Tehnic, nr. DJ-SAA-02.11.2020, întocmită de către SC MAP PROIECT CONSULT SRL. Având în vedere documentația tehnică întocmită conform HG nr. 907 din 2016 - la faza Proiect tehnic de execuție pentru prezenta investiție preluat în cadrul Bugetului indicativ din cadrul contractului de finanțare nr.9986/2.06.2015, valoare achiziției aferente execuției lucrărilor ce face obiectul prezentei proceduri cuprinde următoarele categorii de cheltuieli cu lucrările de execuție, în valoare totală de 2.837.615,45 Lei fără TVA, compusă din: 1.3.Amenajare pentru protecția mediului și aducerea terenului la starea inițială -6.705,56 lei fără TVA 4.1. Construcții și instalații: - 1.544.598,80 lei fără TVA 4.2.Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale - 49.300,22 lei fără TVA 4.3. Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj - 1.215.410,30 lei fără TVA compusă din: 4.3.1.1. - Lista echipamente electrice - 55.000,00 lei fără TVA 4.3.2.1. - Lista echipamente - Gospodăria de apă - 1.145.410,30 lei fără TVA 4.3.3.1. - Lista echipamente - Foraj - 15.000,00 lei fără TVA 5.1.Organizare de șantier: - 21.600,57 Lei fără TVA
